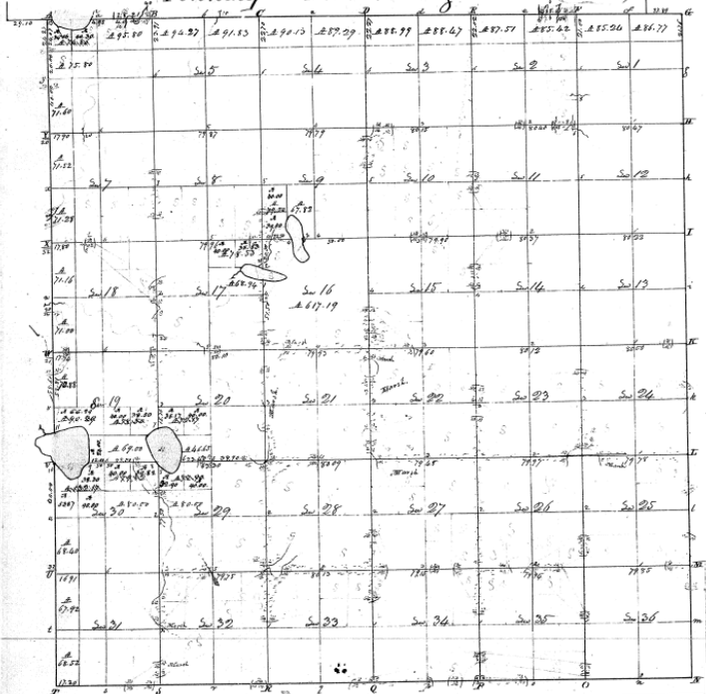


Township N. 1 south, Range N. 4 V West (Sec. 10, 11, 12)



Surveyed in Oct. 1885 by Sylvester Sibley, D.S.

3-6

3-6

No of 2m	Contiguous		No of 2m	Contiguous	
	Acres	Sq		Acres	Sq
1/4 1/4 6 1	86	77	1/4 1/4 18	320	
1/4 1/4 7	80	80	1/4 1/4 19	320	
1/4 1/4 8	80	80	1/4 1/4 20	320	71 16
1/4 1/4 9	85	82	1/4 1/4 21	320	71
1/4 1/4 10	85	82	1/4 1/4 22	320	70 88
1/4 1/4 11	87	87	1/4 1/4 23	320	78 52
1/4 1/4 12	88	88	1/4 1/4 24	320	80
1/4 1/4 13	88	87	1/4 1/4 25	320	80 29
1/4 1/4 14	88	88	1/4 1/4 26	320	
1/4 1/4 15	88	88	1/4 1/4 27	320	78 17
1/4 1/4 16	88	88	1/4 1/4 28	320	78 17
1/4 1/4 17	88	88	1/4 1/4 29	320	80 29
1/4 1/4 18	88	88	1/4 1/4 30	320	
1/4 1/4 19	88	88	1/4 1/4 31	320	80 29
1/4 1/4 20	88	88	1/4 1/4 32	320	80 29
1/4 1/4 21	88	88	1/4 1/4 33	320	80 29
1/4 1/4 22	88	88	1/4 1/4 34	320	80 29
1/4 1/4 23	88	88	1/4 1/4 35	320	80 29
1/4 1/4 24	88	88	1/4 1/4 36	320	80 29
1/4 1/4 25	88	88	1/4 1/4 37	320	80 29
1/4 1/4 26	88	88	1/4 1/4 38	320	80 29
1/4 1/4 27	88	88	1/4 1/4 39	320	80 29
1/4 1/4 28	88	88	1/4 1/4 40	320	80 29
1/4 1/4 29	88	88	1/4 1/4 41	320	80 29
1/4 1/4 30	88	88	1/4 1/4 42	320	80 29
1/4 1/4 31	88	88	1/4 1/4 43	320	80 29
1/4 1/4 32	88	88	1/4 1/4 44	320	80 29
1/4 1/4 33	88	88	1/4 1/4 45	320	80 29
1/4 1/4 34	88	88	1/4 1/4 46	320	80 29
1/4 1/4 35	88	88	1/4 1/4 47	320	80 29
1/4 1/4 36	88	88	1/4 1/4 48	320	80 29
1/4 1/4 37	88	88	1/4 1/4 49	320	80 29
1/4 1/4 38	88	88	1/4 1/4 50	320	80 29
1/4 1/4 39	88	88	1/4 1/4 51	320	80 29
1/4 1/4 40	88	88	1/4 1/4 52	320	80 29
1/4 1/4 41	88	88	1/4 1/4 53	320	80 29
1/4 1/4 42	88	88	1/4 1/4 54	320	80 29
1/4 1/4 43	88	88	1/4 1/4 55	320	80 29
1/4 1/4 44	88	88	1/4 1/4 56	320	80 29
1/4 1/4 45	88	88	1/4 1/4 57	320	80 29
1/4 1/4 46	88	88	1/4 1/4 58	320	80 29
1/4 1/4 47	88	88	1/4 1/4 59	320	80 29
1/4 1/4 48	88	88	1/4 1/4 60	320	80 29
1/4 1/4 49	88	88	1/4 1/4 61	320	80 29
1/4 1/4 50	88	88	1/4 1/4 62	320	80 29
1/4 1/4 51	88	88	1/4 1/4 63	320	80 29
1/4 1/4 52	88	88	1/4 1/4 64	320	80 29
1/4 1/4 53	88	88	1/4 1/4 65	320	80 29
1/4 1/4 54	88	88	1/4 1/4 66	320	80 29
1/4 1/4 55	88	88	1/4 1/4 67	320	80 29
1/4 1/4 56	88	88	1/4 1/4 68	320	80 29
1/4 1/4 57	88	88	1/4 1/4 69	320	80 29
1/4 1/4 58	88	88	1/4 1/4 70	320	80 29
1/4 1/4 59	88	88	1/4 1/4 71	320	80 29
1/4 1/4 60	88	88	1/4 1/4 72	320	80 29
1/4 1/4 61	88	88	1/4 1/4 73	320	80 29
1/4 1/4 62	88	88	1/4 1/4 74	320	80 29
1/4 1/4 63	88	88	1/4 1/4 75	320	80 29
1/4 1/4 64	88	88	1/4 1/4 76	320	80 29
1/4 1/4 65	88	88	1/4 1/4 77	320	80 29
1/4 1/4 66	88	88	1/4 1/4 78	320	80 29
1/4 1/4 67	88	88	1/4 1/4 79	320	80 29
1/4 1/4 68	88	88	1/4 1/4 80	320	80 29
1/4 1/4 69	88	88	1/4 1/4 81	320	80 29
1/4 1/4 70	88	88	1/4 1/4 82	320	80 29
1/4 1/4 71	88	88	1/4 1/4 83	320	80 29
1/4 1/4 72	88	88	1/4 1/4 84	320	80 29
1/4 1/4 73	88	88	1/4 1/4 85	320	80 29
1/4 1/4 74	88	88	1/4 1/4 86	320	80 29
1/4 1/4 75	88	88	1/4 1/4 87	320	80 29
1/4 1/4 76	88	88	1/4 1/4 88	320	80 29
1/4 1/4 77	88	88	1/4 1/4 89	320	80 29
1/4 1/4 78	88	88	1/4 1/4 90	320	80 29
1/4 1/4 79	88	88	1/4 1/4 91	320	80 29
1/4 1/4 80	88	88	1/4 1/4 92	320	80 29
1/4 1/4 81	88	88	1/4 1/4 93	320	80 29
1/4 1/4 82	88	88	1/4 1/4 94	320	80 29
1/4 1/4 83	88	88	1/4 1/4 95	320	80 29
1/4 1/4 84	88	88	1/4 1/4 96	320	80 29
1/4 1/4 85	88	88	1/4 1/4 97	320	80 29
1/4 1/4 86	88	88	1/4 1/4 98	320	80 29
1/4 1/4 87	88	88	1/4 1/4 99	320	80 29
1/4 1/4 88	88	88	1/4 1/4 100	320	80 29
1/4 1/4 89	88	88	1/4 1/4 101	320	80 29
1/4 1/4 90	88	88	1/4 1/4 102	320	80 29
1/4 1/4 91	88	88	1/4 1/4 103	320	80 29
1/4 1/4 92	88	88	1/4 1/4 104	320	80 29
1/4 1/4 93	88	88	1/4 1/4 105	320	80 29
1/4 1/4 94	88	88	1/4 1/4 106	320	80 29
1/4 1/4 95	88	88	1/4 1/4 107	320	80 29
1/4 1/4 96	88	88	1/4 1/4 108	320	80 29
1/4 1/4 97	88	88	1/4 1/4 109	320	80 29
1/4 1/4 98	88	88	1/4 1/4 110	320	80 29
1/4 1/4 99	88	88	1/4 1/4 111	320	80 29
1/4 1/4 100	88	88	1/4 1/4 112	320	80 29
1/4 1/4 101	88	88	1/4 1/4 113	320	80 29
1/4 1/4 102	88	88	1/4 1/4 114	320	80 29
1/4 1/4 103	88	88	1/4 1/4 115	320	80 29
1/4 1/4 104	88	88	1/4 1/4 116	320	80 29
1/4 1/4 105	88	88	1/4 1/4 117	320	80 29
1/4 1/4 106	88	88	1/4 1/4 118	320	80 29
1/4 1/4 107	88	88	1/4 1/4 119	320	80 29
1/4 1/4 108	88	88	1/4 1/4 120	320	80 29
1/4 1/4 109	88	88	1/4 1/4 121	320	80 29
1/4 1/4 110	88	88	1/4 1/4 122	320	80 29
1/4 1/4 111	88	88	1/4 1/4 123	320	80 29
1/4 1/4 112	88	88	1/4 1/4 124	320	80 29
1/4 1/4 113	88	88	1/4 1/4 125	320	80 29
1/4 1/4 114	88	88	1/4 1/4 126	320	80 29
1/4 1/4 115	88	88	1/4 1/4 127	320	80 29
1/4 1/4 116	88	88	1/4 1/4 128	320	80 29
1/4 1/4 117	88	88	1/4 1/4 129	320	80 29
1/4 1/4 118	88	88	1/4 1/4 130	320	80 29
1/4 1/4 119	88	88	1/4 1/4 131	320	80 29
1/4 1/4 120	88	88	1/4 1/4 132	320	80 29
1/4 1/4 121	88	88	1/4 1/4 133	320	80 29
1/4 1/4 122	88	88	1/4 1/4 134	320	80 29
1/4 1/4 123	88	88	1/4 1/4 135	320	80 29
1/4 1/4 124	88	88	1/4 1/4 136	320	80 29
1/4 1/4 125	88	88	1/4 1/4 137	320	80 29
1/4 1/4 126	88	88	1/4 1/4 138	320	80 29
1/4 1/4 127	88	88	1/4 1/4 139	320	80 29
1/4 1/4 128	88	88	1/4 1/4 140	320	80 29
1/4 1/4 129	88	88	1/4 1/4 141	320	80 29
1/4 1/4 130	88	88	1/4 1/4 142	320	80 29
1/4 1/4 131	88	88	1/4 1/4 143	320	80 29
1/4 1/4 132	88	88	1/4 1/4 144	320	80 29
1/4 1/4 133	88	88	1/4 1/4 145	320	80 29
1/4 1/4 134	88	88	1/4 1/4 146	320	80 29
1/4 1/4 135	88	88	1/4 1/4 147	320	80 29
1/4 1/4 136	88	88	1/4 1/4 148	320	80 29
1/4 1/4 137	88	88	1/4 1/4 149	320	80 29
1/4 1/4 138	88	88	1/4 1/4 150	320	80 29
1/4 1/4 139	88	88	1/4 1/4 151	320	80 29
1/4 1/4 140	88	88	1/4 1/4 152	320	80 29
1/4 1/4 141	88	88	1/4 1/4 153	320	80 29
1/4 1/4 142	88	88	1/4 1/4 154	320	80 29
1/4 1/4 143	88	88	1/4 1/4 155	320	80 29
1/4 1/4 144	88	88	1/4 1/4 156	320	80 29
1/4 1/4 145	88	88	1/4 1/4 157	320	80 29
1/4 1/4 146	88	88	1/4 1/4 158	320	80 29
1/4 1/4 147	88	88	1/4 1/4 159	320	80 29
1/4 1/4 148	88	88	1/4 1/4 160	320	80 29
1/4 1/4 149	88	88	1/4 1/4 161	320	80 29
1/4 1/4 150	88	88	1/4 1/4 162	320	80 29
1/4 1/4 151	88	88	1/4 1/4 163	320	80 29
1/4 1/4 152	88	88	1/4 1/4 164	320	80 29
1/4 1/4 153	88	88	1/4 1/4 165	320	80 29
1/4 1/4 154	88	88	1/4 1/4 166	320	80 29
1/4 1/4 155	88	88	1/4 1/4 167	320	80 29
1/4 1/4 156	88	88	1/4 1/4 168	320	80 29
1/4 1/4 157	88	88	1/4 1/4 169	320	80 29
1/4 1/4 158	88	88	1/4 1/4 170	320	80 29
1/4 1/4 159	88	88	1/4 1/4 171	320	80 29
1/4 1/4 160	88	88	1/4 1/4 172	320	80 29
1/4 1/4 161	88	88	1/4 1/4 173	320	80 29
1/4 1/4 162	88	88			